

- 1940, Where subspecies meet. — 6. Congr. Int. Ent. Madrid 1935, Madrid 1940, pp. 145-151.
- Jurine, L., 1807, Nouvelle méthode de classer les Hyménoptères et les Diptères. Vol. I. [Labidus latreillii p. 282]
- Kerr, W. S., 1950, Estudos sobre a genética de populações de himenópteros em geral e dos Apíneos sociais em particular. — Tese, Piracicaba, 113 pp.
- Kinsey, A. C., 1930, The gall wasp genus Cynips. A study in the origin of species. — Ind. Univ. Studies 84-86, 577 pp., 429 fig.
- 1936, The origin of higher categories in Cynips. — Ind. Univ. Studies, Science series n. 4, 334 pp., 172 fig.
- Kleinschmidt, O., 1926, Die Formenkreiskehre und das Weltwerden des Lebens. — Gebauer-Schweitzer, Halle-S., 188 pp., 50 fig., 16 pl.
- Kleinschmidt, A., 1950, Leben und Werk von O. Kleinschmidt. — Leipzig u. Wittenberg, 1950.
- Kuhn, O., 1942, Typologische Betrachtungsweise und Palaeontologie. — Acta Biotheoretica, vol. 6, pp. 55-96, 17 fig.
- Kusnezov, N., 1921, On "taxonomic conceptions" and some attempts of their foundations on morphological data. — Rev. Russe Ent., vol. 17, pp. 53-80. (Russisch mit engl. Auszug).
- 1953, Tendencias evolutivas de las hormigas en la parte austral de Sud América. — Folia Univ., Cochabamba, vol. 6, pp. 86-210, 9 pl., 1 map.
- 1953, La fauna mirmecológica de Bolivia. — Folia Univ., Cochabamba, vol. 6, pp. 211-229. [Dorylinae p. 214]
- 1954, Phyletische Bedeutung der Maxillar- und Labialtaster der Ameisen. — Zool. Anz., vol. 153, pp. 28-38.
- Kutter, H., 1948, Beitrag zur Kenntnis der Leptanillinae. Eine neue Ameisengattung aus Sued-Indien. — Mitt. Schweiz. Ent. Ges., vol. 21, pp. 286-295, 7 fig. [Leptomesites]
- Latreille, P. A., 1802, Histoire naturelle des fourmis. — Paris, 1 vol. [Formica hamata p. 242-244, pl. 8 fig. 54; F. coeca pp. 270-271, pl. 9 fig. 56]
- 1804, Mehrere Artikel in: Déterville (éd. 1, Paris), Nouveau Dictionnaire d'Histoire Naturelle, 24 Baende, und in vol. 24 ein "Tableau méthodique des Insectes". [Fourmis: Tom. 12 pp. 51-100; Eciton Tom. 24 p. 179]
- 1805, Histoire Naturelle générale et particulière des Crustacés et des Insectes (14 vol. 1802/05). [Eciton hamatum vol. 13 p. 258]
- 1809, Genera Cruastaceorum et Insectorum (4 vol. 1806/09). [Labidus latreillii vol. 4 p. 123; Atta fuer Eciton vol. 4 p. 130]
- 1825, Familles naturelles du Règne Animal. — Paris, 570 pp. [Eciton wieder anerkannt p. 452]
- Laubefels, M. W. de, 1953, Trivial names. — Syst. Zool., vol. 2, pp. 42-45.
- Leach, W. E., 1815, in: Brewster, Edinb. Encycl. vol. 9, art. Entomology. [Dorylida p. 147]
- Le Masne, G., 1953, Observations sur les relations entre le couvain et les adultes chez les fourmis. — Ann. Sc. Nat. Zool., (11) vol. 15, pp. 1-56. [Dorylides pp. 10, 14]
- Leonard, P. 1911, The honey ants of Point Loma, California. — Trans. San Diego Soc. Nat. Hist. vol. 1 pp. 85-113. (Erwähnt einen Angriff von Neivamyrmex nigrescens ["Eciton sumichrasti"] auf ein Nest von Myrmecocystus).
- Lepeletier de Saint-Fargeau, A., 1825, in: Latreille, Encyclopédie Méthodique, vol. X, Paris, 833 pp. [Eciton p. 177]